

# СТОЛИЦА БУДУЩЕГО+

ВСЕУКРАИНСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

№ 3 (5) Апрель 2012 г.

## ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

### ЭТО БЫЛО ВЕЛИЧАЙШЕЕ

**ДОСТИЖЕНИЕ XX ВЕКА** \_\_\_\_\_ Стр. I-II

**ПЛЕМЯ РАЗРУШИТЕЛЕЙ** \_\_\_\_\_ Стр. II-V

**ПРИТЧА** \_\_\_\_\_ Стр. III

**Я БЛАГОДАРЕН СУДЬБЕ...** \_\_\_\_\_ Стр. V

**УСПЕХ «СОЮЗА»**

**КОРОЛЁВА** \_\_\_\_\_ Стр. VI

**НАТО ОДОБРЯЕТ АФГАНСКИЙ**

**ОПИУМ** \_\_\_\_\_ Стр. VI-VII

**СУДАН – ЮЖНЫЙ СУДАН:**

**СИТУАЦИЯ В РАЙОНЕ**

**ХЕГЛИГ** \_\_\_\_\_ Стр. VII-VIII

## ЭТО БЫЛО ВЕЛИЧАЙШЕЕ ДОСТИЖЕНИЕ XX ВЕКА

В истории человечества было не так уж много эпохальных событий, которые бы коренным образом меняли наши представления о мире, делали немыслимый прорыв в нашей жизни. Вне

Далее были – первый групповой полёт («Восток-3», «Восток-4») пилотируемые Николаевым Андрияном Григорьевичем и Поповичем Павлом Романовичем, запущенные на орбиту 11 и 12 августа 1962 года; снова групповой полёт «Восток-5» и «Восток-6» – запуск 14 и 16 июня 1963 года. Особенностью этого полёта стало, что вместе с командиром «Восток-5» Быковским Валерием Фёдоровичем, на орбиту искусственного спутника Земли вывела свой «Восток-6» первая женщина космонавт Терешкова Валентина Владимировна. Вплоть до 1982 года она оставалась единственной женщиной побывавшей в космосе.

12 октября 1964 года на новом космическом корабле «Восход» впервые в истории на орбиту отправилось сразу три космонавта: Владимир Михайлович Комаров, Константин Петрович Феоктистов, Борис Борисович Егоров. Янки взяли паузу.

Все эти достижения были непосредственно связаны с выдающимся учёным и практиком в области ракетостроения Сергеем Павловичем Королёвым. Его смерть в 1966 году была громадной потерей для нашей науки.

Американцы, задетые «за живое» достижениями Советского народа, кинули огромные средства на освоение космоса.

Поэтому уже в 1965 году на полёт первого двухместного корабля «Восход-2», пилотируемого Павлом Ивановичем Беляевым и Алексеем Архиповичем Леоновым, американцы ответили пятью запусками своего нового корабля «Джемини». На этот раз они попытались наверстать упущенное. В этом году состоялся первый полёт американского двухместного корабля; установлен рекорд продолжительности полёта – 330 часов 35 минут; первый групповой полёт кораблей и выход в открытый космос астронавта Эдварда Уайта 3 июня.

Но, тем не менее, и в этом году наша страна опередила американцев: 18 марта 1965 года Алексей Архипович Леонов первым в истории человечества вышел в открытый космос.

Последующие годы были тяжелейшими для советской космонавтики. В январе 1966 г. умер С. П. Королёв, а в апреле 1967, при выполнении второго своего космического полёта, погибает Владимир Михайлович Комаров.

В 1968 году СССР смог запустить лишь один корабль, а американцы два. Но впервые американцы совершили полёт к Луне.

1969 год ознаменовался запуском двух советских кораблей «Союз-4» и «Союз-5» и их стыковкой. Космонавты Евгений Васильевич Хрунов и Алексей Станиславович Елисеев перешли через открытый космос с одного корабля в другой. Американцы же 20 июля высадились на Луне. Первым человеком, вступившим на Луну, стал Нил Армстронг. Данный факт подвергался сомнению самими же американцами, (теория заговора американского правительства, с целью показать преимущества в освоении космоса США). Основанием стали съёмки развевающегося флага в условиях вакуума, невысокие прыжки астронавтов вверх при в 6 раз меньшей чем на Земле силы притяжения, отсутствие звёзд на фотографиях, действительное наличие ретуширования некоторых фотографий, успешные съёмки американских режиссёров высадки на Луне в земных условиях и другое. Споры продолжаются, но веских аргументов в пользу такой версии, которые поставили бы окончательную точку, пока нет. Американцы заявляют о шести успешных высадках на Луну. Последняя была осуществлена в 1972 году.

В ходе выполнения программы «Аполлон» было две

всякого сомнения, таким событием стал полёт первого человека в космос 12 апреля 1961 года. Особой гордостью наполняет сердца наших соотечественников факт, что это был наш Советский человек – Юрий Алексеевич Гагарин. Помнится как миллионы жителей страны с невыразимой радостью, огромным волнением восприняли сообщение, транслируемое по радио, что впервые в истории в космос на корабле «Восток» полетел человек, землянин. Люди всматривались в небо, надеясь увидеть этот корабль, но полёт длился 1 час 48 минут и понятно, к моменту сообщения по радио Ю. А. Гагарин был уже на Земле. Этот полёт был выдающимся событием ещё и потому, что это произошло в стране социализма, нашей стране, которая выиграла тяжелейшую войну с фашизмом, потеряв при этом миллионы своих граждан, понесла чудовищные материальные потери.

Уже в послевоенные годы развернулось нешуточное соревнование между СССР и США за первенство в космосе. При этом США, которые потеряли почти в 100 раз меньше погибшими и не понесшие практически материальных потерь, имели, безусловно, во сто крат более выгодные предпосылки для прорыва в космос первыми. Но советские люди: рабочие, инженеры, конструктора и учёные смогли сделать, казалось бы, невероятное, они осуществили мечты многих землян, по пути, начертанному также нашим соотечественником, К. Э. Циолковским проложили путь в космос. Американцы, при всех их амбициях, смогли запустить своего астронавта Алана Шепарда 5 мая 1961 года, при этом это был суборбитальный полёт и длился он всего 15 минут. То есть их «Меркурий-3» не выходил на орбиту искусственного спутника Земли, впрочем, как и «Меркурий-4», запущенный американцами 21 июля 1961 года. Юрий Гагарин сразу же совершил облёт Земли на максимальной высоте 327 километров. Это свидетельствовало, что Советская наука, Советские учёные и конструкторы шагли впереди американцев. В подтверждение этому 26 августа 1961 года Герман Степанович Титов на космическом корабле «Восток-2» совершил первый суточный полёт – 25 часов 18 минут.

Свой первый орбитальный полёт американцы совершили лишь 20 февраля 1962 года на Friendship 7 (проект Mercury, Джон Гленн) на максимальной высоте 186 километров над Землёй, а свой первый суточный полёт американцы (Гордон Купер) смогли осуществить лишь 15 мая 1963 года.



Первый в космосе!

крупных аварии, в результате которых погибло три астронавта. С тех пор высадки на спутнике Земли не было, что также породило ряд мифов. Например, о базах инопланетян на Луне и запрете летать туда землянам и т. д.

Советская космонавтика также уделяла важное значение исследованию Луны. Ещё в 1958 году началась программа изучения спутника нашей планеты. После нескольких неудачных запусков 14 сентября 1959 года Станция «Луна-2» впервые в мире достигла поверхности Луны. 4 октября 1959 года «Луна-3» впервые в мире передала фотографии обратной стороны Луны. После нескольких попыток в 1965 году совершить мягкую посадку на поверхность Луны, наконец, 3 февраля 1966 года «Луна-9» совершила мягкую посадку на лунный грунт.

В 1970 году был доставлен лунный грунт на Землю; 17 ноября на лунную поверхность был доставлен «Луноход-1», а 8 января 1973 года – «Луноход-2». Почему наши не полетели на Луну, пока вразумительного ответа нет.

Семидесятые годы были также успешными в плане изучения других планет Солнечной системы. Здесь запуск станций к Венере и Марсу и пилотируемые полёты космонавтов. Далее запуск базового блока 19 февраля 1986 года станции Мир, которая просуществовала до 2001 года и была бездарно уничтожена тогдашним российским руководством.

А разве можно забыть первый выход в космос женщины, нашей Светланы Савицкой 25 июля 1984 года совершавшей свой второй полёт на «Союз Т-12»? 13 марта 1985 года осуществлена первая экспедиция на автоматическую станцию «Мир». Следующий 1986 год стал чёрным для американской космонавтики. 28 января, практически на старте погиб экипаж из 7 астронавтов.

Рекорды в последние годы если и ставятся, то по коли-

честву полётов или проведённых на орбитальных станциях лет и дней. Результаты многолетних наблюдений широкой общественности неизвестны.

В освоении космоса Россия сегодня активно сотрудничает с американцами, но достижений сравнимых с прежними, мы не наблюдаем. Старты космических кораблей проходят буднично и незаметно для большинства землян. В чём причина?

На этот вопрос ответил секретарь ЦК КПСС Олег Дмитриевич Бакланов, начинавший свой трудовой путь на Харьковском заводе им. Т. Г. Шевченко, получивший звание Героя Социалистического Труда за успехи в освоении космоса. Он считает, что не будь 1991 года и прихода к власти «Ельцина с бандой неандертальцев, которые начали всё ломать и громить, и иностранных «доброжелателей» типа Сороса, начавших скупать за бесценок наши ноу-хау, сегодня мы могли бы быть на Марсе». Скажем дополнительно, что причина не столько в Ельцине, а в капитализме, который приводит к власти не патриотов страны и ответственных и порядочных людей, а таких всенародно пьющих и всенародно грабящих, холуйствующих перед Западом и Долларом не лучших представителей рода человеческого.

Есть ли выход? Есть! И он очевиден, на примере сравнения достижений эпохи социализма и наступившей после 1991 года деградации и разрухи.

Сегодня чтобы выжить – надо бороться за идеалы, которые защищали наши отцы, деды, прадеды и в 1917-1922 годах и 1941-1945 годах. За это и будем бороться.

**Член Национального союза журналистов  
Украины Павел Васильевич Тищенко**

## УПРАВЛЕНИЕ

### ПЛЕМЯ РАЗРУШИТЕЛЕЙ

«Эти люди тоже считали Сквайров низкими скотами, выжимавшими богатства из Флорины для собственных никчемных развлечений и оставляющими тяжело работающих туземцев умирать в нищете и невежестве...»

Наткнулся на эти строчки Айзека Азимова, когда читал дочке роман «Космические течения» (1952 г.). Отлично сказано. Нужно только вместо Флорины поставить Землю, а тех сквайров заменить на неолиберальных американских «эффективных менеджеров». Корпоратократов. Ибо они, как вы уже видели в написанном ранее – мародёры и разрушители.

У меня нет никаких сомнений в том, что современные столпы «капитализма менеджеров», фактически уничтожившие «священное право частной собственности», разрушат белый Запад. И вот тогда альтернативой жёсткому диктаторскому режиму окажется только новая дикость. Только распад и страшный «провал во времени».

**В СУЩНОСТИ, ОНИ – ОПАСНЫЕ СКОТЫ**

В сущности, те «эффективные менеджеры», что сегодня управляют делами в Соединённых Штатах и вдохновляют на аналогичные деяния расейскую «элитную» сволочь – просто скоты. Даже не слишком умные. Помню, как читал книгу о знаменитом спекулянте 1980-х Милкине и его круге. «Алчность и слава Уолл-стрит». Меня поразило: остревелые спекуляции, делание денег в режиме форсажа с применением самых полых махинаций – и всё ради того, чтобы квартиру в Нью-Йорке купить покруче. Или яхту. Всё – больше никакого смысла. Поражает какая-то обывательская пустота этих существ, всё меряющих на бабки. Ну, а о том, что среди американских богачей мыслителей днём с огнём не найдёшь, писал ещё Ландсберг в «Богачах и сверхбогачах» (1965 г.). Воистину, сквайры из «Космических течений» Азимова.

Опасные и бесплодные твари. Практически чистые разрушители. Если бы такие властвовали в Соединённых Штатах в

первой половине XX столетия, то никогда не было бы у янки ни атомной бомбы и ядерной энергии, ни интернета и космической индустрии, ни компьютеров да сотовой связи. Теперь мы можем смело сказать: не только на обломках Советского Союза, но и в Америке погуляли на славу эти мародёры. Довольно неплохо, перспективную страну (должен признать это при всей моей нелюбви к США) они за три десятилетия превратили в «больного человека мира». Да, менее больно, чем РФ – но всё-таки глубоко нездорового.

Мне очевидно, что власть корпоратократов-мародёров год от года будет всё сильнее уничтожать научно-техническое творчество в сердце мирового капитализма. И американская технократическая цивилизация падает вослед за русско-советской. Пускай и не так молниеносно. В сущности, об этом заговорили самые умные из янки. Соединённые Штаты теряют статус флагамена НТР, причём изменения разительны в сравнении даже не с 1980-м, а с 1995 годом.

Изучим данные доклада Национального научного фонда США (NSF) «Science and Engineering Indicators: 2010»).

«...Общий объём глобального экспорта продуктов хайтека – различных средств коммуникации, полупроводниковых интегральных схем и компьютерных комплектующих, компьютеров и офисного оборудования, фармацевтических продуктов, научных инструментов и оборудования, а также продукции аэрокосмической отрасли – составил в 2008 году 2,9 трлн. долларов, что более чем втрое выше, чем в 1995-м (915 млрд.). При этом основной объём (45% общей суммы) пришёлся на телекоммуникационную и полупроводниковую продукцию, а также на компьютерную отрасль (20%), то есть ИКТ-составляющая аккумулировала почти две трети суммарного объёма.

При этом доля недавнего лидера, Соединённых Штатов, в общем объёме мирового экспорта хайтек-продукции с 1995-го



**«Атакующий бык» Уолл-стрита**

ring Indicators: 2010»).



по 2008 год упала с 21 до 14%, и главным виновником этого стало резкое сокращение американского экспорта продукции ИКТ-отрасли. Заметно снизилась и доля Японии – с 18 до 8%, тогда как доля высокотехнологичного экспорта стран ЕС за это время практически не изменилась (16 и 17%). Новым же мировым лидером в этой сфере мировой хайтек-торговли стал Китай, более чем в три раза увеличивший свою долю – с 6 до 20%.

Из пяти основных категорий высокотехнологичной продукции, рассматриваемых в докладе NSF, США удалось сохранить мировое экспортное лидерство лишь в одной – в аэрокосмической отрасли, где они удерживают около 50%. Европейцы уверенно доминируют в фармацевтическом секторе (на ЕС стабильно приходится более 40% мирового экспорта в этой категории), а также сохраняют сильные позиции в аэрокосмической отрасли (чуть менее 30%) и производстве научных инструментов и оборудования (около 23,5% в 2008 году, чистое первое место).

Китай же за этот период резко вырвался вперёд по части экспорта компьютеров и офисного оборудования, захватив почти 40% мирового экспортного рынка по этим группам продуктов (причём в 1995 году его доля в мировом экспорте компьютеров составляла лишь чуть более 5%), а также более чем втрое (с 7 до 22%) увеличил свою долю в экспорте телекоммуникационного оборудования и полупроводниковой продукции.

Конечная сборка ИКТ-продуктов и компонентов окончательно переместилась из США, стран ЕС и Японии в Азию, прежде всего в Китай: доля КНР в импорте различного электронного оборудования ведущими промышленно-развитыми странами мира с 1995-го по 2008 год выросла в среднем с 10 до 40–50%. Таким образом, Китай стал крупнейшим мировым сборочным цехом ИКТ-продукции, тогда как страны так называемой «азиатской девятки» (Индия, Индонезия, Малайзия, Филиппины, Сингапур, Южная Корея, Тайвань, Таиланд и Вьетнам) дружно перекалибровались в главных поставщиков ИКТ-комплектующих и полуфабрикатов: доля этих стран в импорте Китая этих видов продукции выросла с 40% в 1995 году до 71% в 2008-м, а особенно заметно за этот период выросла импортная доля Тайваня – с 11 до 23% и Южной Кореи – с 8 до 14%...".

(«Неявное знание строителей пирамиды. Рыночные и нерыночные каналы трансфера технологий». Дан Медовников.

Тигран Оганесян – <http://expert.ru/expert/2012/12/neyavnoe-znanie-stroitelej-piramidy/>)

В отличие от авторов статьи, считаю, что перед нами – картина стагнации и искривления научно-технического развития. Итак, США на деле потеряли часть позиций, при этом основная масса роста высокотехнологичного рынка приходится на ИТ. А где развитие во всех прочих отраслях? Где новые виды энергии? Транспорта? Медицины? Градостроения? И космос-то ваш – в основном уныло-коммерческий, околосредний. Застой – с одной сто-

роны, деградация – с другой.

Знаете, что происходит? Эпохальных прорывов в фундаментальной науке и в технике давно нет. Всё убили рваческий, спекулятивный дух. Но зато идёт бурная имитация инноваций. Например, нам предлагается считать, что теперь у нас – не два пола (мужчины и женщины), а целых пять. Есть ещё ЛГБТ – лесбиянки, педерасты, бисексуалы и транссексуалы. Ну правильно – если нет больше Космической экспансии, все «инновации» – ниже пояса. Нужно как-то закрыть своё убожество, изобразив некое «развитие». Дима Медведев, решив уменьшить число часовых поясов в вымиравшей и скатывающейся вниз РФ, просто копировал старших товарищей из Вашингтона. Один и тот же стиль.

Недавно слушал Сергея Переслегина. Он тоже сравнил происходящее с романами Айзека Азимова. Теперь – с «Концом вечности». Нынешние столпы капитализма, как в том романе, остановили развитие и пресекают «ненужные» прорывы в человеческом знании. Они пытаются законсервировать милую себе реальность. (В «Конце вечности» пресекались целые направления в науке и технике). Понятно, почему прорывы в энергетике и экспедиции на Марс заменяются на сексуально-половые «инновации». Только у них ничего не получится. Всё обречено на обвал.

Их «инновации» давно работают на то, чтобы разрушить всё человеческое. Подчас, кажется, что господа неолИБЕРАЛЫ вознамерились испоганить и уничтожить всё святое и просто человечески-здоровое. Всё прямое – искривить, а кривое – распрямить. Чтобы сделать нормой всё патологическое, мерзкое, извращённое. И миру белой расы ещё только предстоит познать все последствия этих «инноваций»

К «ОБЩЕСТВУ» НЕЛЮДЕЙ  
В 2006 г. в книжных магазинах РФ появилась книга "Все мальчишки дураки, а девочки – умницы". Книга выпущена издательством "Добрая книга", содержит 80 страниц, на каждой – картинка. "Издание книги на русском языке осуществлено по соглашению с издательством Workman Publishing Company, New York. Впервые издано в США под названием "Boys are stupid, throw rocks at them" (так написано на обороте первой страницы. Во подлиннике – "Мальчишки – идиоты, побейте их камнями"). В русском варианте мальчишек не призывают побивать камнями – и на том спасибо). Копирайт принадлежит Todd Harris Goldman – Тодду Гаррису Гольдману.

Согласно информации, размещённой на сайте Библиотеки Конгресса США, автор – «гений новаторства. Как создатель и основатель крутейшей компании на планете, занимающейся одеждой и аксессуарами – "Давид и Голиаф", он усердно трудится с новыми и захватывающими продуктами, заставляющими людей смеяться».

Однако заглянем в эту «невинную смешную книжечку» – <http://netlore.ru/vse-malchishki-duraki>.

Ничего смешного в этом нет. Из неё мы узнаём, что мальчишки (мужской пол) – неполноценные существа, состоящие из вшей и козявок. Они похожи на собак: гадят во дворах, «нюхают попки», залезают руками в своё дерьмо и так далее. Они от-

## ПРИТЧА

**Просидел мужик на печи тридцать лет  
И не видел и не знал, что такое беда.  
В потолок плевал, коптил белый свет  
Утром хлеб да вода, в полдень хлеб да вода.**

**Дождь ли ветер ли – всё идёт чередой  
Небо синее, солнце рыжее.  
Соседи помогали – ходили за водой  
В огороде всё вытоптано, выжжено.**

**Тридцать лет прошло как единый хрип  
Паутина по углам, полы не метены  
Только вдруг на рассвете раздался скрип  
Не пришёл ли кто? Не ветер ли?**

**Отворилась дверь – старик седой,  
Держит посох в руке. Говорит: "Пора вставать!"  
По избе повёл ясной рукой,  
Поднимайся мужик, ты умеешь летать!**

**Глаза выпучил мужик, крылья вылезли,  
Замахал, закудахтал, чуть яйцо не снёс.  
Побежал на четвереньках, оторвался от земли  
И погнались, и поехали, и понёс, понёс.**

**Замирали птицы в небе чужом  
Когда он парил – чтоб я так жил  
Только кто-то картечью громыхнул из кустов  
Заорал что было мочи, и... упал наш мужик.**

**Кровь забрызгала рожь, вечер настал  
Трепыхалось тело из последних сил.  
Отлетался родимый, орёл полетал  
А не слазил бы с печи – до ста лет бы догнал.**

Эдуард КУЧЕРЕНКО



вратительно пахнут, они, в отличие от девочек, тупы и вообще опоздали к раздаче мозгов. Они пускают ветры и придумывают всевозможные глупости. Вообще, трудно отделаться от впечатления, что американский еврей Гольдман – копрофил (говнолюб). Пускание ветров и кал для него – какие-то болезненно-привлекательные темы. И так, мальчики пахнут дерьмом и не моются. Читают они только паршивые книжонки, исключительно сидя на унитазах. И вообще они ни на что не годятся. Они рыгают и пердят, плюют в воздух – и ловят свои плевки. У них воняет изо рта. Что существуют только три типа мальчиков: свин, кобель и осёл. В общем, мальчиков (бойфрендов) нужно использовать как домашних животных и «разводить на бабки».

Словом, патология по полной программе. Полный «пусси райот». Кажется, сделано всё для того, чтобы разжечь «войну полов», чтобы с детских лет внушить будущим женщинам (грядущим жёнам и матерям) презрение и ненависть к мужчинам. И опять это делает очередной представитель «самого талантливого народа», и подаётся сие как инновация! Нетрудно понять, что это – первое звено сей «инновации», а последним будут армии воинственных бесплодных лесбиянок с удаленными грудями и серповидными шрамами на их месте. (В дополнение к ратям пидаров). Кажется, эти «инноваторы» пытаются создать мир из новых варваров, которые при этом ещё и практически бездетны. И как удивительно: этому подвергаются почему-то белые народы.

Азиаты-то чихать хотели на такие книги. Они их просто не издадут, а любой подобный Гольдману «автор» в Азии был бы уничтожен. Например, побит камнями или публично повешен (как в Иране). В Азии мужчины так и останутся – главами семей, отцами не одного ребенка, главными добытчиками и защитниками в семье. А женщины – женами и заботливыми матерями. А вы, белые дураки, вымирайте.

Засилье воинствующих пидаров в некоторых сферах белого мира уже создаёт огромные проблемы. Например, в шоу-бизнесе РФ (а это – отражение западного аналога) гомосеки оккупировали всё плотнейшим образом. Они даже приглашают нормальных мужчин-гетеросексуалов, говоря следующее (привожу без цензуры): «Слушай, помоги нам отобрать красивых баб для подпевки и подтанцовки на эстраде. Мы же в них не разбираемся. А для нас – куски мяса, просто двухопые чудовища». Не для кого в шоу-бизнесе не секрет, что популярные певцы, по которым сохнут девчонки, на самом деле – педермоты. Например, какой-нибудь Бима Дилан. Только это тщательно скрывается, дабы не потерять почитательницу.

Ну ладно, это – ещё шоу-бизнес. Однако в моде гомики оказывают совершенно определенное «геноцидное» действие. Они установили стандарт анорексичных, узкобедрых и невероятно длинных моделей/манекенщиц. Капитанов баскетбольной команды из Освенцима с ногами-веточками, которые по толщине меньше, чем моя рука. При этом миллионы белых девчонок пытаются соответствовать этому насквозь женоненавистническому, гомосексуальному «стандарту», доводя себя до крайнего истощения, до состояния обтянутых кожей скелетов. Становясь буквально большими и бесплодными и этот «идеал» транслируется на весь мир. Милая округлость, полнотелость и нежность женщин со средним ростом в 164 см – арийско/индоевропейский идеал красоты, столь полно описанный в «Лезвии бритвы» Ивана Ефремова – подвергается осмеянию. Недаром израильтяне в 2012 г. запретили пропаганду этого пидаро-«стандарта» законодательно, заботясь о здоровье и будущем своих девушек.

Да, посмотришь на это – и захочешь нацепить на себя повязку с коловратом.

А теперь уже и в некоторых корпорациях (например, в одной из газовых – в РФ) образовались мощные педерастические лобби. То же самое – и в западных компаниях усиливается.

Вот они, их «инновации» времён «капитализма менедже-

ров». Вместо сверкающих городов будущего и марсоходов в красноватых песках Барзума-Марса, вместо прекрасных, как светловолосые боги, Дара Ветра и Веды Конг – мир, сведённый к заднице и миньету.

Они, кажется, пытаются полностью разрушить любовь между мужчинами и женщинами, саму способность белых людей строить семьи – основу основ любого здорового социума. Кажется, будто они хотят превратить наш мир в грязные бетонные джунгли, населённые дряхлыми стариками и старухами – с дырами от пирсинга в губах и ушах, с татуировками на обвисших, пустых грудях. И с ордами молодых азиатов на улицах некогда горделивых мегаполисов.

Но – чёрт возьми! – наши общества и общественные порядки строились в расчёте на нормальные человеческие отношения! На то, что мы любим друг друга, рожаем и воспитываем детей! Каким же чудовищным будет откат от всего этого? С какими кровавыми жертвами распрямится сжимаемая ныне пружина этих «инноваций»? Теперь понимаешь, почему на Западе такие огромные ресурсы бросают на полицию и все формы социального контроля: ибо социум распадается, становясь скопищем патологических, психически сдвинутых существ с искорёженной идентичностью, со свёрнутыми набекрень мозгами.

Превратив людей в неполноценных извращенцев, неолиберальные «манеры» (в США, Европе, РФ и т. д.) предопределяют выбор будущего. Либо – тоталитаризм с насильственным

излечением белых от расчеловечивания, либо – рано или поздно катастрофа, которая грянет. С распадом общества, с расколом его на неофеодалы, ново-рабовладельческие и неоплеменные обломки. Отличное дополнение к убийству промышленности, удушению науки и образования и варваризации поп-культуры! Мне, гегельянцу, понятно, что когда-нибудь – но уж точно до середины века – накапливающиеся количественные изменения скачком перейдут в новое качество. Вернее – в обвал. Слишком долго развитие общества, науки и техники заменялось на игры с психологией, на эксперименты с массовым сознанием. Вы можете представить себе, чтобы психически и сексуально неполноценные миллионы пользовались правом голоса, избирательным правом?

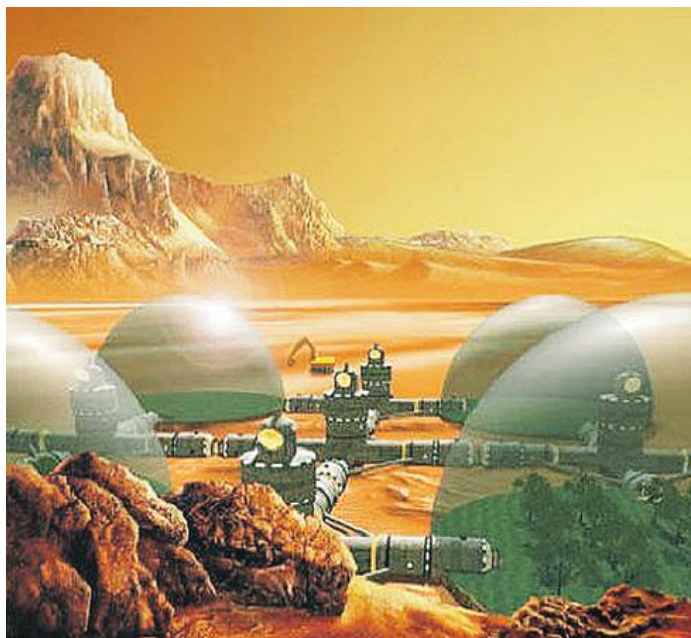
Вы представляете себе, за кого и что будут голосовать орды извращенцев и особей, лишённых элементарного логического мышления? Вы что, всерьёз думаете, что они смогут вникать в тонкости экономических и политических программ? Да они уже текстов более чем на «двуабазацное» общение в твиттере-чирикалке, не понимают – и даже пересказать не в силах!

Речь идёт уже не просто о социально-экономическом кризисе или системном кризисе капитализма. Речь – о перспективе гибели нашей цивилизации как таковой. Потому и можно смело утверждать: нынешние столпы «капитализма менеджеров» – неумные разрушители. И весь этот нынешний «креативный класс» – не более, чем дегенераты.

Потому и считаю: учиться на Западе нечему. Жить придётся собственным разумением. Ибо чему можно выучиться у придурков-разрушителей собственного дома? Наоборот, это нам стоит вырваться из кошмарной трясины неолиберального бедлама и предложить миру свой выход.

Выбор очень жесток: либо – народный тоталитаризм и диктатура здоровых и умных над девиантами и дебилами, насильственное лечение общества. Либо – пропасть распада и нового варварства. Есть и третий путь: диктатура «эффективных манеров» с контролируемым разложением социума, замедленная смерть. И это тоже можно увидеть и в нынешних США, и в путинской РФ.

В путинленде телевидение – блевотная масса дебилов, патологических ток-шоу и сериалов. В США – полная «свобода задницы», но полиция и репрессии для тех, кто пося-



**Предчувствие Марса**



гает на власть неолиберальных «эффективных менеджеров».

Нет, грядущее однозначно не станет той картинкой торжествующей «либеральной демократии», что нам рисуют сегодня...

Либо мы уничтожим новоявленных сквайров. Либо – они

нас превратят в голых обезьян.

**Максим Калашников, 03.04.2012 г.,**  
<http://m-kalashnikov.livejournal.com>,  
 e-mail: [t34-85@mail.ru](mailto:t34-85@mail.ru)

## ДУХ ЭПОХИ

# Я БЛАГОДАРЕН СУДЬБЕ...

Трудно передать словами гордость за нашу страну, за наш народ, за старшее поколение. Выиграть самую жесточайшую войну. За короткое время восстановить разрушенное войной народное хозяйство. Первыми вывести в космос искусственный спутник Земли и человека, и многое-многое другое, где мы были лидерами.

После 50-летнего юбилея со дня полёта Ю. А. Гагарина в космос хотелось бы поделиться своими воспоминаниями на космическую тему.



**Экипаж перед стартом КК «Восход-2»**

В последнее время стала появляться искажённая информация, поливающая грязью наши достижения. В одной

из статей за 2009 год в газете «Вечерний Харьков» говорилось о том, что при возвращении на Землю космонавтов А. А. Леонова и П. И. Беляева (первый выход в открытый космос А. А. Леонова) они «чудом остались в живых, на них наткнулись лесорубы и спасли их». По воле судьбы мне посчастливилось служить с 1965 года по декабрь 1967 в спецдесантном подразделении по поиску и спасению космических объектов и космонавтов, сокращённо ПСО. Опыт поисковой работы к тому времени накопился огромный. Успешные запуски первых спутников и кораблей с космонавтами стали мощным стимулом к появлению новых идей, намерений. Военным ведомством было принято решение использовать спутники для ведения из космоса разведки военных объектов и средств вооружений потенциальных противников. Как говорят, хочешь мира, готовься к войне. К поиску были задействованы самолёты с десантными группами, вертолёты Ми-4 и Ми-6. Территория вероятного, а точнее расчётная, приземления разбивалась на зоны, в которой была техника. Почти всегда спускаемый отсек на парашюте мы обнаруживали визуально ещё в воздухе. Красота неопишная. Огромный купол, изготовленный из белой и оран-



**Экспедиция спасения П. И. Беляева и А. А. Леонова**

жевой ткани, виден за десятки километров. И как только он приземлялся, поступала команда на десантирование. Пять, десять минут – и мы у объекта. Через 30-40 минут прилетали вертолёты, и мы проводили соответствующую работу. Экипажи работали практически в любых метеоусловиях. Доставка информации, полученной из космоса, производилась вовремя. Когда впервые в мире вышел в открытый космос наш космонавт А. А. Леонов, тогда по телевидению сообщили, что посадка осуществлена в ручном управлении. Да, это было так. На основном витке посадки не сработала автоматика, и экипаж совершал посадку на запасном витке, а так как Земля вращается, и время вращения спутника вокруг Земли приблизительно 90 минут, то соответственно и место приземления изменилось. При приземлении аппарата включился на определённой частоте маяк. Штурманы вывели самолёты на место приземления. Спускаемый аппарат приземлился в тайге приблизительно в 60 километрах от Перми на небольшую поляну. Выбросили несколько десантных групп. Подлетели вертолёты. Небольшие размеры поляны не позволили им приземлиться.

Во избежание риска, подъём космонавтов на борт тросами руководство не позволяло. Было принято решение вызвать с Перми военных строителей с бензопилами. Опустили с вертолётки палатки и питание. Двое суток пришлось дышать и наслаждаться таёжным воздухом. Была всего лишь нештатная ситуация. От этого никто не застрахован. На Земле жизни космонавтов ничего не угрожало. Когда площадка была расчищена, эвакуация космонавтов и спускаемого аппарата прошла по отработанной схеме. Вот такая была ситуация, а не так, как описывалось в нынешнее время в газете.

Я благодарен судьбе за то, что приходилось первыми встречать космические корабли и космонавтов.

Много спутников, о которых я говорил в начале, возвращали на Землю. Вспоминаю первую успешную посадку корабля «Союз» и там же, на месте приземления, с подлетевшими на вертолётке главными специалистами предприятий, участвующих в изготовлении ракеты-носителя «Союз», чисто символически отпраздновать победу нашей науки и промышленности.

Горжусь, что наш завод ГНПП «Объединение Коммунар» с 50-х годов по настоящее время остаётся единственным в стране изготовителем аппаратуры системы управления РН «Союз».

Счастлив, что в этой большой работе есть и частица моего скромного труда.

**Дурихин Николай Семёнович,**  
 кавалер орденов «Трудового Красного Знамени» и «Знак Почёта»

## УСПЕХ «СОЮЗА» КОРОЛЁВА



"Союз-2"

Во Французской Гвиане, с космодрома Куру 21 октября 2011 года, впервые с заморской территории, был осуществлён 1777-й запуск универсального ракетносителя среднего класса «Союз».

Предшественники сего ракетного семейства, на заре космонавтики, вывели на орбиту первый советский «Спутник» и первого космонавта планеты Ю. Гагарина.

Сейчас для них основная нагрузка - вывод на орбиту КК «Союз» и ТГК «Прогресс», доставляющих экипажи (здесь обеспечена монополия на 3 года вперёд) и грузы на МКС. В плане надёжности, при правильной эксплуатации, это добротная, с солидным возрастом создания, бесспорно, самая успешная космическая транспортная система «Союз» не имеющая себе равных.

Французский авиакосмический комплекс раскошелится в общей сложности по меньшей мере на 500 миллионов ф. ст. в строительство площадки для коммерческого варианта «Союза-СТ». Экзотическая природа влажных джунглей и мангровых болот Амазонки, занимающих площадь 750 квадратных километров, в составе живописного экваториального космодрома, является составной частью деятельности ЕКА. Государственный деятель, Сергей Иванов, непосредственно потом резюмировал - это бизнес. Предполагаемые намерения таковы, что 50 ракетносителей купят на 15 лет.

На базе модернизированного комплекса «Союз» с возможным учётом современных требований безопасности, в Амурской области будет построен новый гражданский инновационный космический порт «Восточный».

Технологии в ракетносителях давно не новые, из шестидесятых прошлого века, но отработанные и постоянно совершенствуются, повышая энергетические возможности. Главное - верно служат в практической космонавтике и проторенных дорог не испортят. Пока им аль-

тернативы для стратегической безопасности нет. Для подстраховки унифицированного перспективного РН «Ангара» (разрабатывается с 1995 года), который должен полететь в следующем году с Плесецка, не мешает. По передовому, для открытия новых горизонтов, ещё не родившемуся ракетносителю «Русь-М» для пилотируемых миссий и специально разрабатываемому для этой площадки, пока работы в активной фазе заморожены. Роскосмосу, в лице его главы «светского звездочёта», Владимиру Поповкину «она не нужна». Деньги на новый РН перена-

правят на полномасштабное строительство обеспечивающей инфраструктуры Восточного и в первую очередь будет возведён стартовый стол для «Союз-2».

Возможно функции «Русь-М» возьмёт на себя, единый для двух стран и производимый на Днепропетровском заводе «Южмаш» РН «Зенит».

«Союзы», конструкции С. П. Королёва и его команды, должны работать и в следующем десятилетии. Непременно будут, пока уверенно не стартуют, идущие на смену ветерану, более совершенные приемники нового поколения.

Редкие исключения нарушают обыденную программу запусков эволюционирующих «Союзов», с трёх космодромов и намеченной работы с нового стартового стола на будущем «нанотехнологичном» Восточный. Основной извозчик к МКС, «Союз» так же постоянно выводит новые спутники, как социально-экономического и научного назначения, так и военного на заданные орбиты.

Харьков так же участник с истоков программы и внёс свою весомую интеллектуальную и трудовую лепту в создание и развитие этого семейства космических трудяг. Недавно в престижной части города, на Павловом Поле, появилась благоустроенная Аллея космонавтов, где позже градостроители сделают мемориальный комплекс «Харьков космический». Он увековечит всех заслуженных горожан, кто причастен к космосу и отрасли, а значит и к продолжающейся недостижимой звёздной легенде технического первенства РН «Союз».

**Александр Урусов,**  
e-mail: [alex.urusov@rambler.ru](mailto:alex.urusov@rambler.ru)



Марка Франции "Союз в Гвиане"

## ШОС И СИТУАЦИЯ В АЗИИ

### НАТО ОДОБРЯЕТ АФГАНСКИЙ ОПИУМ

Военная операция стран НАТО в Афганистане на всём своём протяжении являлась флагом борьбы с международным терроризмом в лице Аль-Каиды и ей подобных.

Несмотря на длительность военного присутствия, негатив местного населения к действиям коалиции и постоянные проблемы с союзниками, не горящими желанием отправлять воинские контингенты в проблемный регион, в целом, по словам натовского командования, операция признана достаточно успешной.

20 марта с. г. командующий Международными силами содействия безопасности в Афганистане генерал ВС США Джон Аллен, выступая перед Конгрессом, объявил о запланированном выводе американских войск из Афганистана к концу 2014 года. При этом особенно оптимистично прозвучало его утверждение о "готовности афганских сил взять на себя ответственность за обеспечение безопасности страны".

Оставляя на совести заверения военачальников альянса в эффективности афганской миссии, вспомним о незначительном вопросе, к сожалению, довольно редко поднимающемся среди западной общественности. Речь идёт о проблеме афганского наркотрафика, одного из лидеров мирового преступного бизнеса по выпуску тяжёлых наркотиков.

7 апреля с. г. глава Управления ООН по наркотикам и преступности в Афганистане Жан-Люк Лемахю в интервью агентству Рейтер предостерег мировую общественность об укреплении в Афганистане местной валюты в виде опиума - местные жители поголовно запасаются опиумным зельем на случай социально-экономических и политических катаклизмов после вывода войск альянса из страны. В современном Афганистане наркотики уже давно являются надёжной гарантией страховки от нестабильного будущего, придающего им статус "золотого стандарта".



В настоящее время на международный наркотический рынок поступает почти 90 процентов афганского опиума, используемого для производства героина. Согласно данным ООН, в 2011 году производство афганского опиума выросло более чем вдвое и составило 1,4 миллиарда американских долларов, что составляет 15 процентов ВВП страны.

С момента введения международного военного контингента в Афганистан объёмы урожая опия выросли в три раза. В 2011 году Афганистан стал мировым лидером по производству гашиша. По данным российского госнаркоконтроля, за год в Россию поступает 549 тонн афганских наркотиков в опиумном эквиваленте, а в страны ЕС – 711 тонн.

Колоссальные объёмы наркотрафика из Афганистана являются серьёзным дестабилизирующим фактором социально-политической ситуации в странах Центральной Азии и России. Следы спонсирования афганским наркобизнесом экстремистских преступных группировок в крае замечены в большинстве республик Средней Азии, Синьцзян-Уйгурском автономном районе в Китае и Косово. Между тем Косово, пользующееся покровительством Североатлантического альянса, представляет сегодня ведущего распространителя афганского опиума в Европе. По оценкам международных экспертов, арсенал действий афганского наркобизнеса, слившегося с международными террористическими преступными группировками, расширился от финансового спонсирования, производства и снабжения наркотиками до крупных поставок экстремистам оружия и взрывчатых веществ.

К вышеперечисленному следует добавить, что мощным локомотивом наркобизнеса в Афганистане является процветающая коррупция. И повлиять на местных чиновников силы командования международной коалиции не могут или не хотят.

Более того, по сообщению главы ФКСН РФ В. Иванова, Совет безопасности ООН не признаёт ситуацию с производством наркотиков в Афганистане угрозой мировой безопасности и выступает против резолюции по наркопроизводству в Афганистане. По его мнению, причиной нерешительности Совбеза ООН являются "двойные стандарты отдельных

стран НАТО, блокирующих принятие документа". Попытка российских политиков обозначить проблему угрозы афганского наркотрафика была предпринята ещё в прошлом году, однако в силу ряда причин, в том числе и бюрократических, вопрос откровенно замалчивается. Свою позицию страны НАТО объясняют тем, что уничтожение посевов опиумного мака лишит афганских крестьян заработка.

Подобное милосердие стран Запада, наверняка, спасёт афганское население от нищеты и разрухи, но не за счёт же эпидемии наркомании на евразийском континенте.

Пока же, согласно докладу лондонского Королевского

объединённого института оборонных исследований, Аль-Каида, утратив стараниями коалиции НАТО свои позиции в Афганистане, планирует перенаправить вектор террористической деятельности в Африку. Основная цель африканского похода – "создать новый фронт глобального джихада", активизировав деятельность местных исламистских группировок. Предполагается, что фронт пройдёт через весь африканский континент. В полной мере этот фронт можно назвать наркотическим со всеми вытекающими негативными последствиями.

Реалии современной геополитической ситуации таковы,

что НАТО в лице США и их европейских союзников является главным законодателем мод в отстаивании демократических принципов по всему земному шару. Несмотря на загадочность самих критериев определения альянсом "стран и осей мирового зла", страны НАТО постоянно проводят военные операции против "врагов №1". Мировой наркобизнес, кроме, разумеется, афганского, является угрозой человечества, участвуя в финансировании терроризма и экстремизма, коррупции, отмывании денег, распространение серьёзных заболеваний.

Нескромно, конечно, советовать, но почему бы альянсу не заняться проблемой афганского наркотрафика, тем более в полностью подконтрольной ему стране.

**Роман Лукин,**  
источник: «Война и Мир»,  
[www.warandpeace.ru](http://www.warandpeace.ru)



**Опиумный надзор**

## ПОЛИТАНАЛИТИКА

### СУДАН – ЮЖНЫЙ СУДАН: СИТУАЦИЯ В РАЙОНЕ ХЕГЛИГ

Южносуданские войска оставили спорный нефтеносный район Хеглиг 21 апреля с. г. Об этом заявил вице-президент Южного Судана Р. Машар, который при этом пояснил, что «эвакуация войск проведена в соответствии с распоряжением правительства». При этом официальные лица в Хартуме (министр обороны Хусейн и помощник президента Башира Нафи Али Нафи) в свою очередь подтвердили факт того, что «суданская армия после ожесточённых боёв вновь вернула себе контроль над Хеглигом».

В этих событиях больше доверия, конечно, южносуданцам. Естественно, что никаких «ожесточённых боёв» не было. Хартуму необходимо было подтвердить реноме боеспособности своей армии, командование которой проявило полный непрофессионализм в выработке необходи-

мой стратегии и тактики, что вызвало бурное возмущение по этому поводу депутатов Национального собрания и оппозиционных партий. Но в данном случае пикировка о том, «кто кого победил», абсолютно не важна. Главное в данной ситуации – это то, что Джуба вынуждена была выполнить требование международного сообщества и эвакуировать свои войска из Хеглига. Заметим, что в данном случае это мнение было солидарным, что не оставило южносуданцам никаких шансов на успешное решение вопроса или попыток «подвесить» «тему Хеглига» на долгосрочный период. Напомним, что в данном случае речь шла не о пустынных



**Так воюют за нефть**

островах, а о районе, который даёт половину всей добываемой Суданом нефти.

Эта ситуация открывает перед сторонами но-

вую возможность завершить наконец-то переговоры по важнейшим темам: разделу прибыли от экспорта нефти, делимитации границ, отказу от поддержки противоборствующих повстанческих группировок, предоставление равного гражданского статуса гражданам обеих стран. Указанные вопросы в принципе были уже технически подготовлены делегациями Судана и Южного Судана в Аддис-Абебе при посредничестве лидера «африканских мудрецов» Т. Мбеки. Оставалась только ратификация указанных документов главами государств, что и должно было состояться во время визита президента Судана Омара аль-Башира в Джубу в начале апреля с. г. Конфликт в Хеглиге, который разгорелся в самый неподходящий момент и сорвал эту ратификацию, был, безусловно, спровоцирован Джубой в лице президента С. Киира и сторонников партии «войны». В неё входят те силы, которые поддерживают и тесно связаны с повстанческими группировками в Южном Кордофоне и Голубом Ниле. Несомненно, также и то, что «ястребы» рассчитывали на поддержку в данном вопросе от США и ЕС, но этого не случилось. Вашингтон в настоящее время абсолютно не заинтересован в возникновении нового очага полномасштабного вооружённого противостояния в этом регионе. Это особенно важно, поскольку не исключено, что за событиями в Хеглиге может стоять и Кампала. По крайней мере, угандийское руководство очень живо отреагировало на «угрозы Хартума по свержению преступного режима СНОД» и предупредило, что «угандийская армия, безусловно, вмешается в конфликт на стороне южан при таком сценарии». Одновременно Кампала вновь подняла вопрос о «контактах Хартума и «Армии гнева господня», целью которых является дестабилизация ситуации в Уганде. При этом источники ссылаются на разведданные, а саму группу Кони оценивают примерно в 200 боевиков. Угандийцы, безусловно, держат «руку на пульсе» в Южном Кордофоне и Голубом Ниле. Они снабжают через Джубу оружием повстанцев в этом регионе, а недавно суданская разведка опубликовала ксерокопии угандийских паспортов, которые получили лидеры «мятежной» СНОД-Север Я. Арман и Д. Хилу.

На то, что эта провокация была не спонтанной указывает и тот факт, что синхронно с боями в Хеглиге повстанцы из поддерживаемого Джубой Революционного Фронта Судана (РФС) атаковали позиции прави-

тельных войск в Южном Кордофоне и Южном Дарфуре. В Южном Кордофоне отряды Суданского народно-освободительного движения (СНОД-Север) попытались захватить город Талоди, но были рассеяны. В Южном Дарфуре армия сумела восстановить контроль над ранее захваченными повстанцами стратегическими пунктами Умм Дафуг, Сисбан, Хофрат Аль-Нушас. Отметим, что суданская армия старается нарастить свой силовой контингент в Южном Дарфуре в условиях дефицита военнослужащих. С этой целью на территории штата открыто 15 новых лагерей «по подготовке добровольцев». Хартум утверждает, что в боях погибло «до трёхсот повстанцев» из СНОД-Минави, что смело можно делить на пять. Но несомненно, что в обоих случаях лояльные южносуданцам партизаны вынуждены были отойти, и то, что они понесли серьёзные потери. Это, безусловно, не 1200 человек, как утверждают СМИ, поскольку столько военнослужащих и повстанцев просто физически нет в этом районе. Как их нет в таком количестве и в Южном Кордофоне и Голубом Ниле.

Восстановление контроля суданской армии над Хеглигом, в любом случае, был ключевой момент для начала достижения некой стабилизации в регионе и во взаимоотношениях между двумя странами. Естественно, что боевые столкновения продлятся ещё какое-то время: завершить их вот так и сразу для двух сторон «есть публичное выражение слабости». Поэтому придётся некоторое время пождать.



Орлан-крикун Южного Судана

**Александр А. Быстров,**  
аналитик Института Ближнего Востока,  
<http://www.iimes.ru>, e-mail: [efqigun@ariel.ru](mailto:efqigun@ariel.ru)

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

АТАКУЮЩИЙ КУРС (АК) ИНФОРМИРУЕТ: ВСЕ ЖЕЛАЮЩИЕ ПРИОБРЕСТИ ГАЗЕТЫ «ЛИМОНКА», «СЛАВЯНСКОЕ ЕДИНСТВО», «Современность и объективная мысль» и другую ПАТРИОТИЧЕСКУЮ ЛИТЕРАТУРУ, А ТАКЖЕ ПОЛУЧИТЬ КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ПРОТЕСТНОМУ ДВИЖЕНИЮ, ПРИХОДИТЕ НА НАШИ ИНФО-ПИКЕТЫ:  
остановка метро «Университет», выход – «Стекляшка», каждую пятницу с 17<sup>00</sup> до 19<sup>00</sup> и остановка метро «Холодная Гора», выход к Танковому училищу, каждое воскресенье с 11<sup>00</sup> до 13<sup>00</sup>.



# ВНИМАНИЕ !!!



Продолжает свою работу паблик страница  
**АТАКУЮЩИЙ КУРС**

Адрес: <http://vkontakte.ru/ataks>  
E-mail: [AtakuyshiKurs@email.ua](mailto:AtakuyshiKurs@email.ua)

Всеукраинская общественно-политическая газета «СТОЛИЦА БУДУЩЕГО+» № 3 (5), апрель 2012 г.

Учредитель **КАРАЧЕВЦЕВ Я.Н.**

Главный редактор **ТИЩЕНКО П.В.**

Шеф-редактор **УРУСОВ А.Р.**

Редколлегия: **Лепеха А.В., Зайцев Д.В., Федоренко А.В., Сосницкий В.В.**

Издатель «Новая Арктогея»

Адрес редакции (для писем):

Украина, 61121, г. Харьков,

а/я 10269, тел. 097-2816871

Web-сайт: <http://stbudg.ucoz.ru>

E-mail: [redexistence@mail.ru](mailto:redexistence@mail.ru)

Подписано в печать 30.04.2012 г.  
Заказ №АГ-0090 Тираж 3500 экз.

Мнения авторов материалов не всегда совпадают с мнением редакции.

Перепечатка разрешена.

Ссылка обязательна.

Свидетельство о государственной регистрации газеты: Серия КВ, № 16389-4861 Р от 21.12.2009 г.

Распечатано на ризографе  
с оригинал-макета